

习近平主持召开中共中央政治局常务委员会会议,研究部署西藏定日抗震救灾工作 坚决打赢抗震救灾这场硬仗

新华社北京1月9日电 中共中央政治局常务委员会1月9日召开会议,研究部署西藏定日抗震救灾工作。中共中央总书记习近平主持会议并发表重要讲话。

会议指出,西藏定日6.8级地震发生以来,在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,有关地方和部门反应迅速,组织有力,广大党员干部干部群众团结奋战,特别是

国家综合性消防救援队伍、解放军、武警部队和央企等救援力量,克服高寒缺氧困难,争分夺秒搜救被困人员,最大限度减少人员伤亡,抗震救灾总体顺利。

会议强调,现在抗震救灾工作处在关键阶段,不能有丝毫松懈。要把工作做得更细一些,坚决打赢抗震救灾这场硬仗。要继续开展救援善后工作。要组织医疗专家会

诊,全力救治受伤人员。要用心用情保障受灾群众基本生活,统筹好临时安置和过渡期安置,确保受灾群众温暖过冬。要加快灾后恢复重建,抓紧做好基础设施修复和废墟清理工作,尽快恢复灾区正常生产生活秩序。要切实做好社会稳定工作,及时排查化解各类矛盾纠纷,做好权威信息发布。要进一步提高重点地区房屋、基础设施抗震

能力和地震灾害应对能力,做好各项应急准备。

会议要求,地方党委和政府要切实担起政治责任,各有关方面要密切协同配合,各级干部要坚守一线、全力以赴,基层党组织和广大党员要充分发挥战斗堡垒作用和先锋模范作用。

会议还研究了其他事项。

御寒保暖问题将是下一步抗震救灾工作重点

提升受灾群众临时安置生活水平,确保安全温暖过冬



在拉孜县曲下镇士林村,受灾群众搬入应急帐篷。新华社发

9日,西藏日喀则定日县6.8级地震震后进入第三天。记者从当日举行的地震受灾救援工作新闻发布会上获悉,第一轮全范围搜救工作已告一段落,受灾群众的生活得到了基本保障。

目前,灾区共设置224个安置点,安置人员4.75万人;搭建帐篷12730个,安装加热设施12043个;紧急调运援藏毛毯、取暖器、食品、药品等物品共61.2万件。

医疗卫生方面,各级医疗机构累计收治伤员337名,经救治后出院246名,医疗救治工作正逐步从应急救治转向规范治疗。同步开展安置点防疫消杀,设立医疗服务点等。

基础设施方面,地震灾区电力、通信、交通等已基本恢复。

记者了解到,经过抢修,震区5处国省干道公路已全部抢通实现单车通行,10处农村受损路段已正常通行。震区附近4座受损水库,2处已采取降低水位处理,其余运行正常。此外,暂停的拉日铁路也已恢复运行。

截至目前,经初步排查,地震造成27248户房屋受损,3612户房屋倒塌。西藏自治区住房和城乡建设厅党组书记、厅长李修武在发布会上说,此次地震房屋受损严重,主要是因为地震等级高、烈度强、震源浅,震中周边乡镇、村庄相对集中,才造成较为严重的房屋受损。

根据西藏自治区地震局现场调查工作人员初步判断,此次地震极震区烈度达到9度,破坏性极强,对房屋建筑造成了较大破坏。其次,此次地震震中位于“申扎一定结”构造裂谷内,震源深度仅10公里,属浅源地震。震源越浅,破坏力越强,对地表建筑物的破坏力更大。

李修武还介绍,震中与周边集镇、村庄距离近。本次地震震中周边5公里内有7个村庄,震中20公里范围内有2个乡镇,震中与周边集镇、村庄距离近,导致集镇、村庄受损房屋较多。

目前西藏住建部门正在组织专业技术人员奔赴灾区,全面排查灾区房屋,及时排除险情,并同步开展灾损评估,为下一步制定灾后恢复重建方案打下基础。

下一步救灾重点在哪?

记者从新闻发布会了解到,针对地震灾区高原缺氧、低温严寒的特殊情况,下一步御寒保暖问题将是抗震救灾工作的重点,确保受灾群众温暖过冬。

“深刻认识到灾区地处高海拔区域的特殊情况,把受灾群众御寒保暖工作摆在更加突出位置。”郝涛说。

据郝涛介绍,下一步,将继续做好受灾群众安置工作,协调相关部门继续向灾区调运救灾物资,提升受灾群众临时安置生活水平,确保群众安全温暖过冬。

在做好御寒保暖工作的同时,还将做好受灾群众抚恤、心理援助等善后工作,对孤寡老人、留守儿童、困难群众给予重点关注和特殊照顾。

同时,西藏还将全面排查受损房屋及地质灾害隐患,强化现场安全管控和安全巡查,避免发生次生伤亡;积极开展地震灾情调查、灾害核查,综合评估,进一步统计灾害损失。

除此之外,在受灾群众安置、灾后重建阶段,相关部门还将持续加大人员统筹、物资调配,跟进做好新增安置点接电工作,加强电力设施运行维护,确保受灾群众可靠用电、温暖过冬。

据新华社

相关链接

定日县位于日喀则市西南部,珠穆朗玛峰脚下,珠峰大本营离本次震中只有数十公里。地震灾区位于高原高寒地区,震中10公里范围内平均海拔约4471米。

中国地震台网中心专家表示,1950年以来,拉萨地块共发生6级以上地震21次,最大为2017年西藏米林6.9级地震。此次地震属于拉萨地块的一次能量释放。

此次地震为何造成不少人员伤亡

西藏自治区森林消防总队特种灾害救援处副处长李亮分析,此次地震伤亡较大,一是因为此次地震震中烈度可能达到8度,破坏力较强;二是因为震中附近有很多村庄,当地房屋不少是土坯房,结构松散,地震后容易开裂整体倒塌。

长所乡古荣村党支部书记次仁平措说,目前该村已有22人遇难,房屋全部受损。记者在现场看到,部队官兵已搭建起帐篷供受灾群众临时居住。

低氧、高寒、大风天气,这场在珠峰脚下的救援难度很大。

截至8日8时,应急管理部已组织投入各类应急救援力量共计1850余人,直升机3架,其中,国家综合性消防救援队伍1500余人,工程抢险、安全生产等专业应急救援力量260余人,社会应急力量90余人。国家卫生健康委紧急调派专家赶赴地震灾区,开展指导救治工作。

定日县用电负荷已恢复到震前水平

从拉萨至定日县500多公里,应急救援和运送物资车辆一路昼夜不息。

8日,国家防灾减灾救灾委员会办公室、应急管理部会同国家粮食和物资储备局在前期调拨2.2万件中央救灾物资基础上,再次向灾区增加调拨棉被、折叠床等2万件中央救灾物资,重点支持受地震影响较重的定日县及周边地区开展救灾救助工作。

8日凌晨2时,海拔4000多米的措果乡,气温达零下十几摄氏度。

拉孜县海拔高,昼夜温差大,全县平均海拔在4010米左右,最高的乡镇海拔4300米。地震发生后,日喀则市协调物资运往拉孜县。

记者在拉孜县曲下镇士林村安置

点看到,村口边安置了四个帐篷,部分群众全家转移到这里。38岁的旦卓玛怀里搂着刚出生7个月的孩子。帐篷内生着火炉,高压锅里煮了面条。她说:“地震发生后,村干部很快就到家里查看情况。上午11点多,一家人就转移到帐篷里。”

穿梭在帐篷之间,次仁平措告诉记者,全村14名党员,除了受伤和年龄偏大的,其他12人一直都在为受灾群众做服务保障。地震首夜,村里党员分成三组,每组四人,一边巡逻防火,一边安抚群众。

7日晚,在措果乡安置点,长所乡古荣村,一顶顶帐篷陆续被点亮。8日3时37分,随着影响最严重的长所乡、措果乡、曲洛乡3个乡镇恢复电网供电,定日县用电负荷已恢复到震前水平。

珠穆朗玛峰未受地震影响

有人担心,后续会不会有更强的地震?

中国地震台网中心高级工程师韩颜颜介绍,截至8日12时00分,共记录到3级及以上余震32次,其中3.0至3.9级地震28次,4.0至4.9级地震4次,最大为7日9时24分4.4级地震。原震区及附近地区近几日仍存在发生有感地震的可能。

中国科学院青藏高原研究所碰撞隆升及影响团队王卫民副研究员分析,此次地震对周边断裂的影响较大,仍需进一步研究和监测。

珠穆朗玛峰北坡位于定日县境内,是否会发生雪崩等地质灾害?

中国科学院珠穆朗玛峰大气与环境综合观测研究站站长马伟强表示,截至8日,珠穆朗玛峰未受地震影响,也未观测到有明显的冰崩、雪崩或地质变动。

中国地震台网中心研究员蒋海昆表示,此次地震后,震源区周边余震活动频繁,居民和救援人员应时刻保持警觉,尽量远离已损坏的建筑物和电力高压线塔等基础设施。一旦发生较强余震,应立即前往开阔地带或应急避难场所。

此外,由于此次地震发生在高海拔高寒地区,正值严寒天气,当地居民和救援人员务必加强防寒保暖,避免因低温导致冻伤等情况,防止可能引发的次生灾害。

据新华社